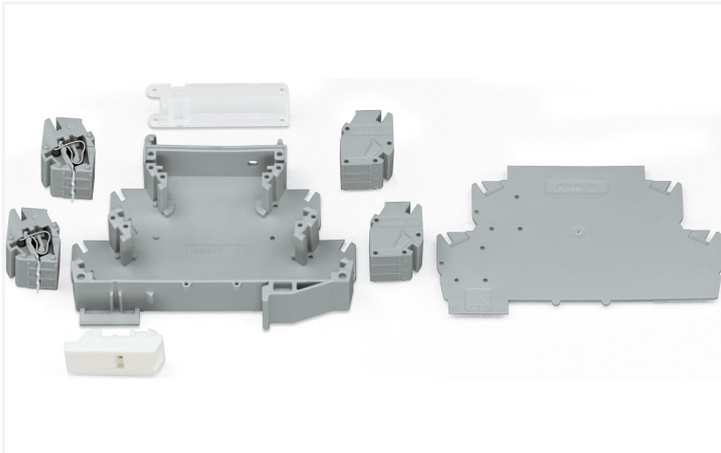


## Fiche technique | Référence: 789-129

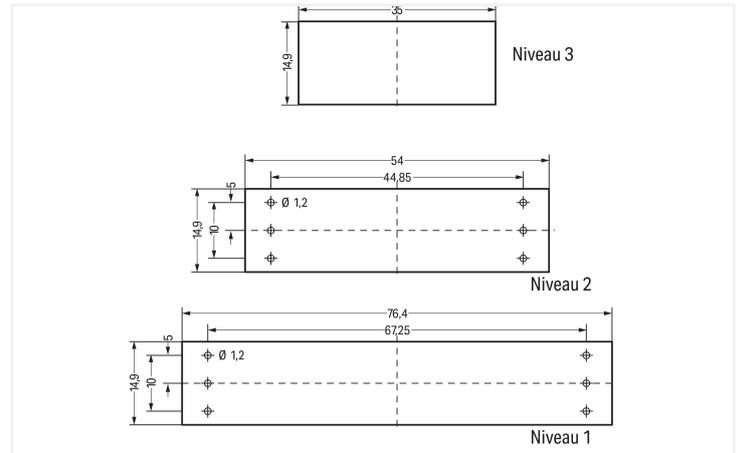
Borne pour circuits imprimés; 2,5 mm<sup>2</sup>; Pas 5 mm; 3 pôles; CAGE CLAMP®; 2,50 mm<sup>2</sup>; gris

<https://www.wago.com/789-129>

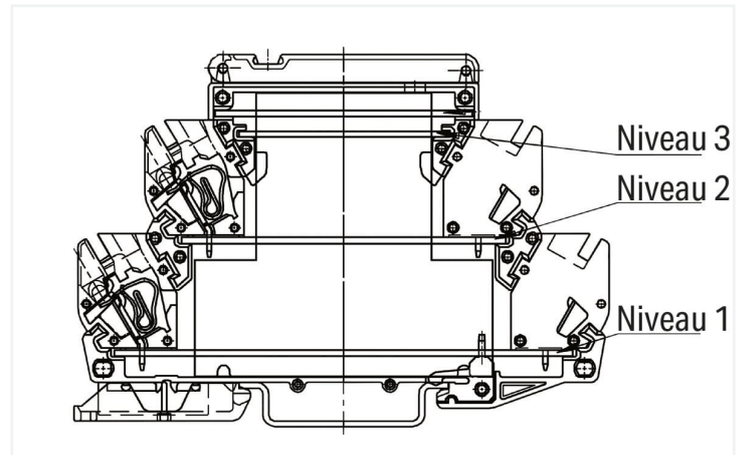
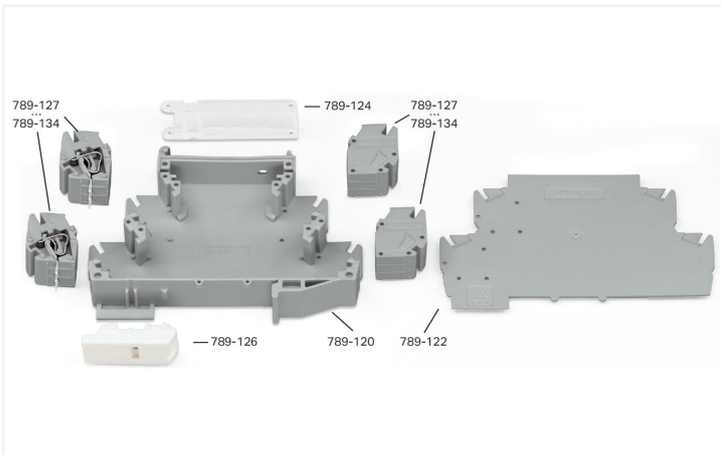


Couleur: ■ gris

Identique à la figure



Dimensions des circuits imprimés, pour montage vertical : (épaisseur de circuits imprimés max. 1,5 mm) dans le niveau 1; (épaisseur de circuits imprimés max. 1 mm) dans les niveaux 2 et 3



Boîtier électronique universel modulaire aux dimensions des bornes sur rail - bloc de bornes, 3 pôles : CCO\*  
(\* C=équipé, O=non équipé, boîtier ouvert à droite)

### Données de raccordement

Nombre de pôles	3
Connexions (nombre)	2

### Données mécaniques

En boîtier	Boîtier de montage
adapté	pour 789-120

### Données du matériau

Couleur	gris
Matière isolante Boîtier principal	Polyamide (PA66)
Classe d'inflammabilité selon UL94	V0
Charge calorifique	0,067 MJ
Poids	3,5 g

### Conditions d'environnement

Température d'utilisation	-25 ... +70 °C
---------------------------	----------------

### Données commerciales

eCl@ss 10.0	27-18-27-02
eCl@ss 9.0	27-18-27-02
ETIM 8.0	EC001031
ETIM 7.0	EC001031
Unité d'emb. (SUE)	100 (1) pce(s)
Type d'emballage	Carton
Pays d'origine	DE
GTIN	4044918611732
Numéro du tarif douanier	85369010000

### Conformité environnementale du produit

État de conformité RoHS	Compliant, No Exemption
-------------------------	-------------------------

### Téléchargements

#### Conformité environnementale du produit

##### Recherche de conformité

Environmental Product  
Compliance 789-129



#### Données CAD/CAE

##### Données CAD

2D/3D Models 789-129



##### Données CAE

WSCAD Universe  
789-129



ZUKEN Portal 789-129



## 1 Produits correspondants

### 1.1 Accessoires en option

#### 1.1.2 Boîtier

##### 1.1.2.1 Boîtier de montage



Réf: [789-120](#)

Boîtier, 55 mm; gris